

<b>Biotopname</b> Feuchtwiese westl. Ortslage Torfbrücke		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X						X																							<b>TK10</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>6</td><td>-</td><td>1</td><td>4</td><td>2</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr> </table>		0	3	0	6	-	1	4	2	-	4	0	0	2	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr> </table>		4	0	0	2
	X																																																											
	X																																																											
0	3	0	6	-	1	4	2	-	4	0	0	2																																																
4	0	0	2																																																									
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Senke im Beckensandgebiet				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						-								-								-																																		
				-																																																								
				-																																																								
				-																																																								
<b>Naturraum</b> Rostock-Gelbensander Heide				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td>1</td><td>4</td><td>2</td></tr></table>		1	4	2	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1"><tr><td>0</td><td>4</td><td>6</td><td>0</td></tr></table>		0	4	6	0																																														
1	4	2																																																										
0	4	6	0																																																									
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>		1	1	2			Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr></table>					1	<table border="1"><tr><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr></table>		1	0	1	1																																										
1	1	2																																																										
			1																																																									
1	0	1	1																																																									
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Kreisfreie Stadt		<b>Gemeinde / Stadt</b> Rostock, Hansestadt		Länge in m		min. Breite in m		max. Breite in m																																																				
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 00132				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																																								
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG 1 <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																										
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>				<b>Überlagerungscode</b>																																																				
Code		G   F   R		G   I   O				U   M   S																																																				
%		8   0		2   0																																																								
<b>Vegetationseinheiten</b> Sumpfschilf - Rohrglanzgrasland, Quecken - Grasland																																																												
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																												
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> - Durch extensive Mähnutzung erhaltene Naßwiese auf der überwiegend Sumpfschilf und Rohrglanzgras dominieren. - kleinflächig eingestreute Bereiche von Quecken - Grasland; - großflächig von entwässertem Erlenbruchwald umgeben, im westlichen Teil an einem Weg und einem breiten Entwässerungsgraben grenzend.																																																												
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																												
<input checked="" type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)				<input type="checkbox"/>	vielfältige Standortverhältnisse																																																						
<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener / typischer Tierarten				<input type="checkbox"/>	historische Nutzungsformen																																																						
<input checked="" type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				<input checked="" type="checkbox"/>	aktuelle Nutzung																																																						
<input type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				<input type="checkbox"/>	Flächengröße / Länge																																																						
<input type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				<input type="checkbox"/>	Umgebung relativ störungsarm																																																						
<input type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops				<input type="checkbox"/>	landschaftsprägender Charakter																																																						
<input type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen				<input type="checkbox"/>	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																						
<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum				<input type="checkbox"/>																																																							
<b>Gefährdung</b>																																																												
Y   W   S								keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																				
<b>Empfehlung</b>																																																												
Z   M   M		Z   S   E																																																										

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**TK10**
**Biotop-Nr.**

0	3	0	6	-	1	4	2	-	4	0	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Substrat**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gestörter Boden

**Trophie**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig

**Relief**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wellig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kuppig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dünig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Berg / Rücken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riedel
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nische
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sohlentäl

**Exposition**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	forstliche Nutzung

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:

**Umgebung**

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Graben

k	g	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Carex acutiformis** **Phalaris arundinacea**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )

Ajuga reptans	Alopecurus pratensis	Carex hirta	Carex paniculata
Deschampsia cespitosa	Elytrigia repens	Eupatorium cannabinum	Filipendula ulmaria
Galium mollugo	Glechoma hederacea	Holcus lanatus	Juncus effusus
Lathyrus pratensis	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	Mentha aquatica	Myosotis palustris
Poa pratensis	<u>Polygonum bistorta</u>	Ranunculus acris	Urtica dioica
<u>Valeriana dioica</u>			

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )

Cirsium arvense	Cirsium palustre	Dactylis glomerata	<u>Galium uliginosum</u>
<b>Iris pseudacorus</b>	Phragmites australis		

Angaben zur Fauna  
keine

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 10.05.1996

Datum letzte Begehung: 11.06.1996

Bearbeiter/in: Ing.-Büro Walther

Foto: 1

Folgeseiten: 0